

## Vooraf

### Voor wie is het meldingsformulier bedoeld?

Dit formulier is bedoeld voor degene die van plan is een glastuinbouwbedrijf<sup>1</sup> op te richten, uit te breiden of te wijzigen, dan wel de werking daarvan te veranderen en voor een akkerbouw- of tuinbouwbedrijf met open grondteelt<sup>2</sup> dat glastuinbouwactiviteiten wil gaan ontwikkelen, wil uitbreiden of wijzigen, dan wel de werking binnen de glasopstanden wil gaan veranderen.

Met dit formulier kunnen u en het bevoegd gezag (bijvoorbeeld gemeente, provincie en/of waterschap) nagaan of uw inrichting onder de algemene regels van het Besluit glastuinbouw (geldend vanaf oktober 2008) valt of dat u mogelijk een vergunning op grond van de Wet milieubeheer (milieuvergunning) of een vergunning op grond van de Wet Verontreiniging Oppervlaktewater-vergunning (Wvo-vergunning) moet aanvragen.

De feitelijke situatie bepaalt of het Besluit wel of niet van toepassing is en niet de melding. Als het besluit van toepassing is heeft het wel of niet accepteren van de melding door het bevoegd gezag dan ook geen rechtsgevolgen.

### Tijdstip van melding

Is het besluit van toepassing op uw bedrijfsactiviteiten, dan moet u het oprichten, het uitbreiden of wijzigen van de bedrijfsvoering ten minste acht weken voor oprichting, uitbreiding of wijziging aan het bevoegd gezag (meestal de gemeente en/of het waterschap) melden. U voldoet aan deze eis door dit formulier volledig in te vullen, te ondertekenen en dit (inclusief de in het formulier gevraagde bijlagen) acht weken vóórdat u gaat beginnen in te leveren bij het bevoegd gezag. Wat u bij welk bevoegd gezag moet inleveren blijkt uit het stroomschema dat in schema 1 is opgenomen. Door het doorlopen van het schema blijkt welke situatie op uw bedrijf van toepassing is en welke gegevens u moet invullen.

Voor situaties waarbij een milieuvergunning of Wvo-vergunning nodig is gelden andere termijnen. Neem hiervoor contact op met het desbetreffende bevoegd gezag (meestal de gemeente en/of het waterschap).

### Melding wel of niet vereist?

Een melding is niet vereist, indien eerder een melding is ingediend en de bij die melding verstrekte gegevens sindsdien niet zijn gewijzigd en door uw voornemen ook niet zullen wijzigen.

Onafhankelijk van het feit of er sprake is van een glastuinbouwbedrijf dat volledig of gedeeltelijk vergunningplichtig is, danwel volledig onder het Besluit glastuinbouw valt, danwel sprake is van een Wm-vergunningplichtig akkerbouw- of tuinbouwbedrijf met open grondteelt met meer dan 2500 m<sup>2</sup> permanente opstanden van glas of kunststof, blijft Bijlage 1 van het besluit (registratie en rapportage verplichting) van toepassing. Heeft u hierover vragen neem dan contact op met uw gemeente.

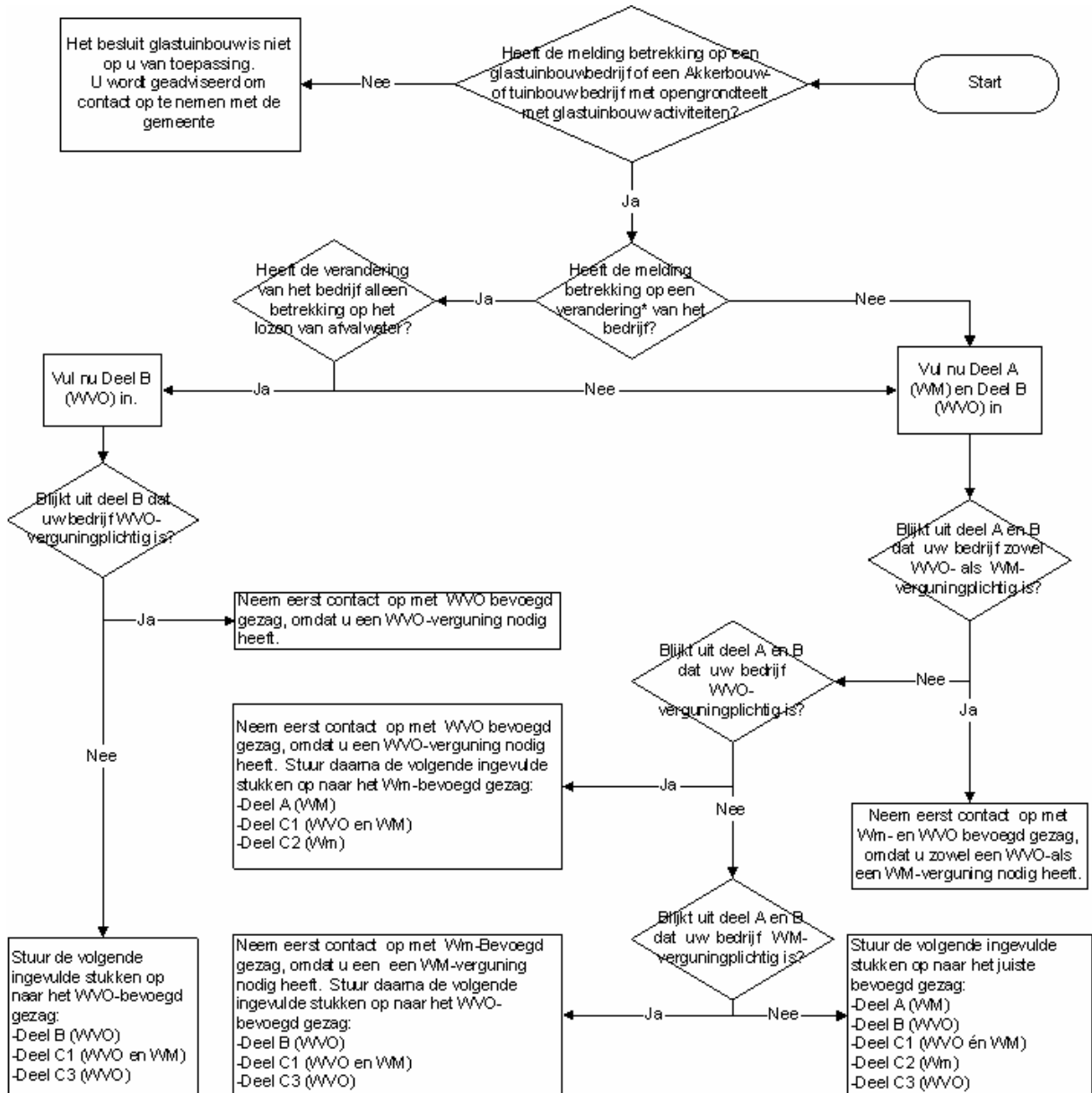
Mocht u specifieke vragen hebben over dit formulier of de procedures neemt u dan contact op met de gemeente, het waterschap of kijk eens op: [www.infomil.nl](http://www.infomil.nl)

---

<sup>1</sup> een inrichting die uitsluitend of in hoofdzaak bestemd is voor het telen van tuinbouwproducten onder een permanente opstand van glas of kunststof. Over dit "uitsluitend of in hoofdzaak" criterium kunt u meer uitleg vinden op [www.infomil.nl](http://www.infomil.nl).

<sup>2</sup> een inrichting die uitsluitend of in hoofdzaak bestemd is voor het verbouwen van akkerbouwproducten of tuinbouwproducten op of in de open grond en die zich bij het WvO-bevoegd gezag moet melden vanwege de glastuinbouwactiviteiten (het telen van tuinbouwproducten onder een permanente opstand van glas of kunststof). Over dit "uitsluitend of in hoofdzaak" criterium kunt u meer uitleg vinden op [www.infomil.nl](http://www.infomil.nl).

Schema 1: welke gegevens moet u aan wie melden?



\* Als de op dit formulier gevraagde informatie al eerder aan het bevoegd gezag is verstrekt en door het uitbreiden, wijzigen of veranderen van de werking van het glastuinbouwbedrijf geen afwijkingen zijn ten opzichte van die verstrekte informatie, is een melding niet vereist (artikel 7 lid 2 en artikel 8 lid 2).

Voorbeelden van veranderingen die gemeld moeten worden: omschakelen van teelt in de volle grond naar een substraatteelt (waardoor onder andere de lozingsituatie verandert), plaatsen (of bijplaatsen) van een warmtekrachtinstallatie, plaatsen van een bovengrondse olietank, plaatsen van een opslag voor vloeibare kooldioxide, gebruik gaan maken van nachtelijke vervoer, lozing brijnwater van omgekeerde osmose.

Is het Besluit glastuinbouw op uw inrichting van toepassing?

### Deel A. Wm

Gegevens met betrekking tot het van toepassing zijn van het Besluit glastuinbouw (Wm-gedeelte)	Ja	Nee
1. Zijn de gedeputeerde staten het Wm -bevoegd gezag <sup>3</sup> ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Zijn installaties aanwezig voor het verstoken of verbranden van andere stoffen dan aardgas, propaangas, butaangas, gasolie of biodiesel, die voldoen aan NEN-EN 14.214, met een individueel nominaal vermogen van meer dan 20 kilowatt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Wordt een andere brandstof dan aardgas, propaangas of butaangas dan wel in een combinatie van deze brandstoffen gestookt in een zuigermotor ten behoeve van een warmtepompinstallatie of een installatie voor warmtekraftkoppeling?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Wordt er gebruik gemaakt van een zuigermotor, als bedoeld onder 3 of een ketelinstallatie als bedoeld onder 2, voor het onderzoeken, beproeven of demonstreren van experimentele verbrandingstechnieken of van technieken ter bestrijding van de uitwerp van zwaveldioxiden, stikstofoxiden of stof?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Zijn een of meer elektromotoren of verbrandingsmotoren aanwezig met een totaal geïnstalleerd vermogen van 15 MW of meer?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Vinden er activiteiten of handelingen plaats, als bedoeld in categorie 21, bijlage I, behorende bij het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer? Kortom zijn er:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
a. laboratoria, dierverblijven, opslagruimten of kassen aanwezig, die zijn bestemd voor: 1°. de genetische modificatie van organismen of 2°. het voor onderwijs, onderzoek, ontwikkeling of niet-industriële doeleinden vermeerderen, opslaan, toepassen, voorhanden hebben, vervoeren, zich ontdoen of vernietigen van genetisch gemodificeerde organismen in hoeveelheden van niet meer dan tien liter cultuurvloeistof per eenheid of in hoeveelheden die om andere redenen zijn te beschouwen als kleinschalig;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. dierverblijven, opslagruimten, kassen of installaties voor productieprocessen aanwezig, die zijn bestemd voor het niet-kleinschalig vermeerderen, opslaan, toepassen, voorhanden hebben, vervoeren, zich ontdoen of vernietigen van genetisch gemodificeerde organismen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Worden bloembollen of knollen, voor derden, behandeld met gewasbeschermingsmiddelen in een specifieke daartoe ingerichte ruimte?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Worden kunstmeststoffen opgeslagen		
a. behorende tot groep 3 of groep 4 als bedoeld in PGS 7?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. behorende tot groep 2 als bedoeld in PGS 7 met meer dan 50 ton?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Worden verpakte gevaarlijke stoffen, niet zijnde kunstmeststoffen, opgeslagen in een opslagvoorziening met een capaciteit van meer dan 10.000 kg?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<sup>3</sup> Raadpleeg hiervoor het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) of neem contact op met uw gemeente.

Gegevens met betrekking tot het van toepassing zijn van het Besluit glastuinbouw (Wm-gedeelte)	Ja	Nee
10. Wordt windenergie omgezet in elektrische energie door middel van één of meer windturbines en:		
a. Hebben de windturbines niet elk afzonderlijk een vaste verbinding met de bodem of waterbodem in de vorm van een mast?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Zijn er windturbines die niet zijn voorzien van een horizontale draaias van de rotor?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. Bedraagt de afstand tussen een afzonderlijke windturbine en de dichtstbijgelegen woning of andere geluidsgevoelige bestemming minder dan viermaal de ashoogte?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. Is het gezamenlijk elektrisch vermogen van één of meer windturbines groter dan 15 MW?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Worden vloeibare gevaarlijke stoffen, vloeibare brandstoffen of afgewerkte olie opgeslagen in tanks? (hierbij worden buiten beschouwing gelaten: <ul style="list-style-type: none"> <li>• het opslaan van vloeibare brandstoffen, biodiesel of afgewerkte olie in ondergrondse tanks met een gezamenlijke inhoud van ten hoogste 150 m<sup>3</sup>,</li> <li>• het opslaan van diesel, huisbrandolie, gasolie, lichte stookolie of afgewerkte olie in bovengrondse tanks in de buitenlucht met een gezamenlijke inhoud van ten hoogste 150 m<sup>3</sup>,</li> <li>• het opslaan van diesel, huisbrandolie, gasolie, lichte stookolie, biodiesel of afgewerkte olie in bovengrondse tanks in pandig met een gezamenlijke inhoud van ten hoogste 15 m<sup>3</sup>,</li> <li>• de opslag van vloeibare kunstmeststoffen in bovengrondse tanks, of</li> <li>• de opslag van petroleum in een of meer bovengrondse tanks met een gezamenlijke inhoud van ten hoogste 1,5 m<sup>3</sup>)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Worden gassen of gasmengsels in tanks opgeslagen waarop het Besluit algemene regel voor inrichtingen milieubeheer niet van toepassing is?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Vindt aflevering van motorbrandstoffen ten behoeve van tractiedoeleinden aan motorvoertuigen van derden plaats?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Is per transportmiddel:		
a. meer dan één wisselreservoir aanwezig (voor de opslag van LPG)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Is de waterinhoud van een reservewisselreservoir, als bedoeld onder 14 a, groter dan 150 liter?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Worden er bloemen of planten geleverd?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Worden op het bedrijf bedrijfsmatig vee gehouden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Zijn koel- en vriesinstallaties of warmtepompen aanwezig met een inhoud per installatie van meer dan 1.500 kilogram ammoniak of meer dan 100 kilogram propaan, butaan of mengsels van propaan of butaan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Is het Besluit externe veiligheid inrichtingen van toepassing?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19. Is het glastuinbouwbedrijf opgericht:		
Na 30 april 1996, en gelegen op minder dan:		

Gegevens met betrekking tot het van toepassing zijn van het Besluit glastuinbouw (Wm-gedeelte)	Ja	Nee
a. 50 m afstand <sup>4</sup> van een object categorie I?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. 25 m afstand <sup>4</sup> van een object categorie II?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vóór 1 mei 1996, met inbegrip van de uitbreidingen van na dat tijdstip, en gelegen op minder dan:		
c. 25 m afstand <sup>4</sup> van een object categorie I?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. 10 m afstand <sup>4</sup> van een object categorie II?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Na 1 mei 1996, met inbegrip van de uitbreidingen van na dat tijdstip, en komt het bedrijf na 1 oktober 2009 te liggen op minder dan:		
e. 50 m afstand <sup>4</sup> van een object categorie I?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f. 25 m afstand <sup>4</sup> van een object categorie II?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Wanneer één van de bovenstaande vragen met ja is beantwoord, is het Besluit glastuinbouw (gedeeltelijk) niet van toepassing. Er dient een vergunning op grond van de Wet milieubeheer te worden aangevraagd. Wanneer u alle vragen met nee heeft beantwoord, dan moet u alle gegevens in Deel C.1 en C.2 invullen en daarna inleveren bij het Wm-Bevoegd Gezag. Acht weken later kunt u dan beginnen met uw wijzigingen, uitbreiding of oprichting.

<sup>4</sup> Voor het bepalen van de afstanden dient te worden gemeten vanaf het onderdeel van het glastuinbouwbedrijf dat het dichtst bij het genoemde object is gelegen, waarbij een waterbassin, een watersilo, een warmwateropslagtank en het open erf niet als een zodanig onderdeel worden beschouwd;

**Deel B: Wvo**

Gegevens met betrekking tot het van toepassing zijn van het Besluit glastuinbouw (Wvo-gedeelte)	Ja	Nee
1. Wordt vanaf een perceel dat vóór 1 november 1994 nog niet voor glastuinbouwactiviteiten werd gebruikt, ten gevolge van die glastuinbouwactiviteiten of activiteiten die daar direct mee verband houden, op het oppervlaktewater spuiwater, drainwater, onderscheidenlijk drainagewater geloosd?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Wordt ten gevolge van glastuinbouwactiviteiten of activiteiten die daar direct mee verband houden, op het oppervlaktewater bedrijfsafvalwater als bedoeld in artikel 1, eerste lid, van de Wet milieubeheer, van huishoudelijke aard van <u>meer dan</u> 10 inwonerequivalenten geloosd, waarbij de afstand tot de dichtstbijzijnde riolering waarop kan worden aangesloten, gemeten vanaf de plaats waar dat afvalwater ontstaat, minder bedraagt dan:		
a. 100 meter bij 11 tot 25 inwonerequivalenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. 600 meter bij 25 tot 50 inwonerequivalenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. 1500 meter bij 50 tot 100 inwonerequivalenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. 3000 meter bij 100 inwonerequivalenten of meer doch niet meer dan 200 inwonerequivalenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Wordt ten gevolge van glastuinbouwactiviteiten of activiteiten die daar direct mee verband houden, afvalwater geloosd op een werk, niet zijnde het openbaar riool dat wel uitkomt op een RWZI, in gebruik bij een provincie, een gemeente, een waterschap of een ander openbaar lichaam voor het zuiveren van afvalwater?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Wanneer één van de bovenstaande vragen met ja is beantwoord, is het Besluit glastuinbouw (gedeeltelijk) niet van toepassing. Er dient een Wvo-vergunning te worden aangevraagd. Wanneer u alle vragen met nee heeft beantwoord, dan moet u alle gegevens in Deel C.1 en C.3 invullen en daarna inleveren bij het Wvo-bevoegd gezag. Acht weken later kunt u dan beginnen met uw wijziging, uitbreiding of oprichting.

**Deel C****C.1. Algemeen (zowel Wm als Wvo)****Drijver van de inrichting**

Naam drijver van de inrichting: .....

Adres: .....

Postcode en plaats: .....

Telefoon: .....

**Adres inrichting**

Naam van de inrichting: .....

Adres: .....

Postcode en plaats: .....

Telefoon: .....

**Soort melding**

Maakt melding van:

(a.u.b. aankruisen wat van toepassing is)

- Het oprichten van een inrichting
- Het uitbreiding of wijzigen, dan wel het veranderen van de werking van een inrichting
- Het in werking zijn van een reeds bestaande, maar niet vergunde of gemelde inrichting

Aard inrichting:

- glastuinbouwbedrijf
- akkerbouw- of tuinbouwbedrijf met glastuinbouw > 2500 m<sup>2</sup>
- akkerbouw- of tuinbouwbedrijf met glastuinbouw < 2500 m<sup>2</sup>

Het voorgenomen tijdstip van oprichting, uitbreiding, wijziging of verandering

.....

**Omschrijving aard en omvang van activiteiten of processen in de inrichting**.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Naar waarheid ingevuld:

Naam:

Datum:

Handtekening:

Benodigde gegevens voor het bevoegd gezag:	N.v.t.	Ja	Reeds in uw bezit
<b>1. Een plattegrond- en een situatietekening van het bedrijf op schaal</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toelichting: een plattegrond bevat minimaal de volgende gegevens:

- de grenzen van het terrein van de inrichting en haar nabije omgeving (onder ander dient te worden weergegeven:
  - de dichtstbijzijnde woning van derden en of gevoelig object en of aaneengesloten woonbebouwing en of restaurant en;
  - de dichtstbijzijnde voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater als bedoeld in artikel 10.15, eerste lid, van de Wet milieubeheer;
- de ligging, de grote en de bestemming van gebouwen (inclusief (tunnel)kassen van glas of kunststof);
- de verschillende aanwezige lozingspunten en de daarbij horende controlevoorziening;
- de plaats van bovengrondse en ondergrondse tanks daarbij is tevens aangegeven de inhoud (in liters) en het erin opgeslagen product;
- de opslag plaatsen van vaste mest, substraatafval en composteerplaatsen voor afgedragen gewas op het terrein van de inrichting waarbij tevens is aangegeven de maximale inhoud (in m<sup>3</sup>) ervan;
- de plaatsen waar wordt geladen en gelost;
- in geval van een wijzing is de wijzing aangegeven.
- Indien het overzichtelijker is om de hierboven genoemde gegevens als een legenda op te nemen in een apart overzicht is dat toegestaan.

**Een opgave van de samenstelling en de eigenschappen van het bedrijfsafvalwater en de hoeveelheid ervan, die in een riolering wordt gebracht en de voorzieningen waardoor het bedrijfsafvalwater wordt geleid voordat het in het openbare riool wordt gebracht, danwel wordt geloosd op het oppervlakte water:**

Afvalwater						<input type="checkbox"/> geen wijzigingen	
aard	hoeveelheid	samenstelling	voorzieningen	controle put	lozing op		
	m <sup>3</sup> / dag/ jaar				riolering	oppervlakte-water	anders
<input type="checkbox"/> bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> afkomstig van een IBA				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> spoelwater van filters irrigatiesysteem				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> terugspoelwater ontijzeringsinstallatie				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Afvalwater						<input type="checkbox"/> geen wijzigingen	
aard	hoeveelheid	samenstelling	voorzieningen	controle put	lozing op		
	m <sup>3</sup> / dag/ jaar				riolering	oppervlaktewater	anders
<input type="checkbox"/> Spoelwater ionenwisselaars				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> brijn water omgekeerde osmose				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> water met bloem-voorbehandelingsmiddelen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> uitlek- en percolatiewater van substraatafval				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> drainagewater (grondteelt)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> spuiwater (substraatteelt)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> drainwater (substraatteelt)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> niet verontreinigd drainage water				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Ketelspuiwater				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> spuiten en schrobben vloeren				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> waswater van in kas geteelde groenten				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Reinigingswater van leidingen, druppelaar en slangen van irrigatiesysteem				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> spoelen van fusten				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> condenswater van stoomleidingen en verwarmingsketels				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> afvalwater van het reinigen van				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Afvalwater						<input type="checkbox"/> geen wijzigingen	
aard	hoeveelheid	samenstelling	voorzieningen	controle put	lozing op		
	m <sup>3</sup> / dag/ jaar				riolering	oppervlakte-water	anders
de buitenkant van de kas							
<input type="checkbox"/> condenswater van WKK-installatie				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Doorspoelwater van substraatblokken bestemd voor opkweek uitgangsmateriaal				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> water uit kasgoten				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> condenswater uit de kas				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> van op het erf aanwezige straatkolken				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/> zie bijlage	<input type="checkbox"/> zie bijlage				<input type="checkbox"/> zie bijlage
Het aantal inwonerequivalenten van bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard, dat wordt geloosd .....							

## C.2 Wm

1. Vinden onderstaande activiteiten plaats?	ja	nee
1.1. Lozen van grondwater bij bodemsanering of proefbronnering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2. Lozen van grondwater bij ontwatering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.3. In werking hebben van een warmtekrachtinstallatie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.4. Opslag van propaan in een tank	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.5. Opslag van vloeibare brandstoffen en afgewerkte olie in ondergrondse tanks	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.6. In werking hebben van een windturbine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.7. In werking hebben van een installatie voor het doorvoeren, bufferen of keren van rioolwater	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.8. Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.9. In werking hebben van een installatie voor het reduceren van aardgasdruk, meten en regelen van aardgashoeveelheid of aardgaskwaliteit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.10. Het wassen van motorvoertuigen of onderdelen van motorvoertuigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Indien u één van bovenstaande vragen met ja heeft beantwoord, geef een toelichting op deze activiteiten:

zie bijlage

2. Assimilatiebelichting:				<input type="checkbox"/> geen wijzigingen
Kas nr.	verlichtingssterkte in lux	Type lamp	Aantal Watt/m2	Totale vermogen geïnstalleerde lampen in Watt

zie bijlage

3. De aard, omvang en frequentie van de transportactiviteiten:			<input type="checkbox"/> geen wijzigingen		
type voertuig/transport	gemiddeld aantal voertuigen per periode (jaar, maand, week)	maximum aantal bewegingen per dag (1 voertuig = 2 bewegingen)			
		dagperiode 06.00 – 19.00 u	avondperiode 19.00 – 22.00 u	nachtperiode 22.00 – 06.00 u	
<input type="checkbox"/> vrachtwagens					
<input type="checkbox"/> personenwagens					
<input type="checkbox"/> bestelwagens					
<input type="checkbox"/>					
<input type="checkbox"/>					
Is sprake van groepsvervoer? (toelichten)					
<input type="checkbox"/> zie bijlage					

4. Geluidrelevante werkzaamheden en geluidbronnen (anders dan transport):			<input type="checkbox"/> geen wijzigingen	
	frequentie per periode (jaar, maand, week, dag)	duur in uren	bronvermogen	dag-, avond of nachtperiode <sup>5</sup>
<input type="checkbox"/> tractoren				
<input type="checkbox"/> heftruck				
<input type="checkbox"/> shovel				
<input type="checkbox"/> laden en lossen				
<input type="checkbox"/> WKK-installatie				
<input type="checkbox"/> koelinstallatie				
<input type="checkbox"/> stook of cv-installatie				
<input type="checkbox"/> warmtepomp				
<input type="checkbox"/> stoominstallatie van derde				
<input type="checkbox"/> waterpomp				
<input type="checkbox"/> oogstmachine				

<sup>5</sup> dagperiode 06.00 – 19.00 u; avondperiode 19.00 – 22.00 u; nachtperiode 22.00 – 06.00 u.

4. Geluidrelevante werkzaamheden en geluidbronnen (anders dan transport):			<input type="checkbox"/> geen wijzigingen	
	frequentie per periode (jaar, maand, week, dag)	duur in uren	bronvermogen	dag-, avond of nachtperiode <sup>5</sup>
<input type="checkbox"/> ventilatoren in de kasgevel				
<input type="checkbox"/> sorteerinstallatie				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/> zie bijlage				

5. Bodem	ja	nee	reeds in uw bezit
een rapport van een onderzoek naar de nulsituatie van de bodem, gericht op het in beeld brengen van de toestand van de bodem voor het tijdstip waarop het glastuinbouwbedrijf of de verandering daarvan in werking is gebracht, dan wel de verandering van de verwerking is verwezenlijkt. Het onderzoek naar de nulsituatie richt zich uitsluitend op de stoffen die door de werkzaamheden ter plaatse een bedreiging voor de bodemkwaliteit vormen, en op de plaatsen waar bodembedreigende handelingen plaatsvinden dan wel zullen plaatsvinden;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
een rapportage van een vooronderzoek. Het vooronderzoek richt zich op de gehele inrichting.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**C3: Wvo**

Benodigde gegevens voor het Wvo-bevoegd gezag:	N.v.t	Nee	Ja	Reeds in uw bezit
1. Heeft u een kas:				
a. die zodanig is gebouwd, dat condenswater <b>niet</b> in het hemelwaterafvoersysteem kan geraken?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. waarin <b>geen</b> (chemische) bestrijdingsmiddelen worden toegepast?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. waarin <b>uitsluitend</b> biologische teelt wordt toegepast?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Als bij 1 a,b of c nee is ingevuld wordt het hemelwater dan opgevangen in een opvangvoorziening waarvan de inhoud ten minste 5 m <sup>3</sup> /ha teeltoppervlak bedraagt bij dagelijkse toediening van gietwater onderscheidenlijk 30 m <sup>3</sup> /ha teeltoppervlak bij niet dagelijkse toediening van gietwater (firstflus)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. indien bij 2 ja of reeds in uw bezit is ingevuld, is dan de overstortvoorziening bij een inhoud van minder dan 3.500 m <sup>3</sup> /ha teeltoppervlak aangebracht vóór deze opvangvoorziening?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Indien u spuiwater <u>loost</u> gebruikt u <u>dan</u> gietwater uit een hemelwateropvangvoorziening van ten minste 500 m <sup>3</sup> /ha teeltoppervlak <b>danwel</b> heeft het door u gebruikte gietwater een natriumgehalte dat gelijkwaardig is aan dat van hemelwater?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Toelichting bij het formulier

Definities (voor de juiste juridische omschrijving verwijzen wij u naar het Besluit glastuinbouw, zie onder andere artikel 1):

1. Aaneengesloten woonbebouwing: drie of meer woningen die op telkens minder dan 5 meter afstand van elkaar zijn gelegen, gerekend van gevel tot gevel;
2. Assimilatiebelichting: kunstmatige belichting van gewassen, gericht op de beïnvloeding van het groeiproces daarvan, waarbij het geïnstalleerd vermogen op enig moment meer bedraagt dan  $15,7 \text{ W/m}^2$ , bij het Besluit glastuinbouw is dit overigens  $20 \text{ W/m}^2$
3. Bestrijdingsmiddel: gewasbeschermingsmiddel of biocide als bedoeld in artikel 1, eerste lid, van de Wet gewasbeschermingsmiddelen of biociden;
4. Bevoegd gezag: het bestuursorgaan dat bevoegd is of zou zijn een vergunning krachtens artikel 8.1 van de Wet milieubeheer voor de betrokken inrichting te verlenen;
5. Drainagewater: water dat wordt afgevoerd via een stelsel van geperforeerde buizen die in de grond zijn aangebracht;
6. Drainwater: voedingswater dat bij substraatteelt niet wordt opgenomen door het gewas;
7. Glastuinbouwactiviteiten: het bedrijfsmatig of in een omvang alsof het bedrijfsmatig was onder een permanente opstand van glas of van kunststof telen van gewassen, met uitzondering van eetbare paddestoelen of witlof;
8. Gevaarlijke stoffen: stoffen, preparaten en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen waarden is toegestaan;
9. Gevoelig object: een gebouw of een gedeelte van een gebouw, dat bestemd is voor het verblijf van personen of een object, gebouw of terrein dat bestemd is voor verblijfs- of dagrecreatie, niet zijnde een kampeerterrein als bedoeld in artikel 8, tweede lid, onder a, dan wel artikel 8, derde lid, van de Wet op de openluchtrecreatie;
10. Inwonerequivalent: in het besluit van 24 februari 1996, houdende regels voor het lozen van stedelijk afvalwater (Lozingenbesluit Wvo stedelijk afvalwater) (Staatsblad 1996, 140) staat in artikel 1 onder I: i.e. (inwoner-equivalent): biochemisch zuurstofverbruik van 54 gram per etmaal. In de toelichting staat vermeld dat in Nederland bij de definiëring van het begrip inwoner-equivalent wordt uitgegaan van een biochemisch zuurstofverbruik gedurende vijf dagen (BZV5) van 54 gram zuurstof per etmaal (Staatsblad 1996, 140 blz. 16) geanalyseerd volgens NEN 6634.  
Voor het Besluit glastuinbouw (de toepassing van artikel 2, onder e, en bijlage 3 van het besluit) geldt echter dat het aantal inwonerequivalenten van een lozing van bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard berekend door (artikel 1 lid 2):
  - a. het aantal kubieke meters gebruikt water per 365 dagen te vermenigvuldigen met de factor 0,023 of
  - b. het aantal mandagen per 365 dagen te vermenigvuldigen met de factor 0,001.
11. Lozen: lozen op oppervlaktewater of lozen op een riolering;
12. Lozen op oppervlaktewater: in oppervlaktewater brengen van afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen met behulp van een werk of op een andere wijze dan met behulp van een werk;
13. Lozen op een riolering: al dan niet door middel van een bedrijfsriolering (bedrijfsriolering: voorziening voor de afvoer van bedrijfsafvalwater vanuit de inrichting naar een openbaar riool of naar een andere voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater) brengen van afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen in een openbaar riool of een andere voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater die is aangesloten op een zuiveringstechnisch werk;
14. Meststoffen: dierlijke meststoffen, overige organische meststoffen en andere meststoffen als bedoeld in artikel 1, eerste lid, onderdeel e, f, onderscheidenlijk g, van de Meststoffenwet, voor zover zij stikstof of fosfor bevatten;

15. Nitraathoudende kunstmeststoffen. Van uw leverancier dient u een product-veiligheidsblad te krijgen, waarin moet zijn aangegeven welke ADR klasse de meststof betreft;
16. Spuiwater: water dat vanuit het recirculatiesysteem geloosd wordt, omdat het niet meer geschikt is om als voedingswater te worden toegepast;
17. Vooronderzoek: onderzoek uit te voeren op een wijze als aangegeven in NVN 5725 «Bodem – leidraad voor het uitvoeren van vooronderzoek bij verkennend, oriënterend en nader onderzoek», uitgave 1999, dan wel een door de minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer aangewezen norm;
18. Woning: een gebouw of gedeelte van een gebouw, dat voor bewoning wordt gebruikt of daartoe is bestemd, met uitzondering van een dienst- of bedrijfswoning behorende bij een inrichting als bedoeld in artikel 2 onder a.

Mocht u specifieke vragen hebben over de begrippen die in dit formulier zijn gebruikt neemt u dan contact op met de gemeente, of kijk eens op: [www.infomil.nl](http://www.infomil.nl).